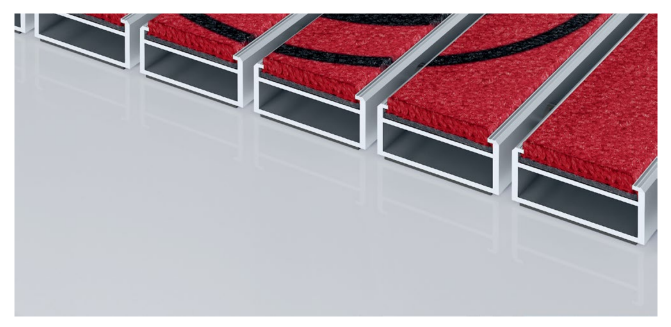
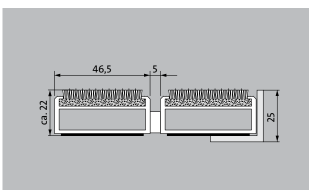
# TÜV PROFI

# tipo 522 PSL Maximus Image + Design









Il tappeto d'ingresso Premium extra-large con il logo Maximus Image per la stampa di loghi e testi è la scelta numero uno per ambienti che richiedono un design individuale e un'eccezionale riduzione dello sporco fine. Progettato in modo ottimale per edifici esposti a traffico estremo.







Interni ed esterni (coperti, zona 1+2)

### descrizione

Tappeto d'ingresso arrotolabile, estremamente resistente, con barre del profilo extra-larghe e inserti prestazionali per opzioni di installazione supportate e autoportanti. Inoltre capace di resistere al traffico carrabile. Adatto per la stampa multicolore di disegni, loghi e testi. Larghezza e direzione di transito personalizzabili disponibili senza profilo di compensazione. Disponibile in qualsiasi forma geometrica.











Interni ed esterni (coperti, zona 1+2)

dale, capelli, sabbia, cenere, fibre tessili, foglioline e rametti, ecc.

dale umida. depositi umidi di sabbia. polvere, ecc.

caratteristica antiscivolo R 12 conforme alla norma DIN 51130





Bfl-s1



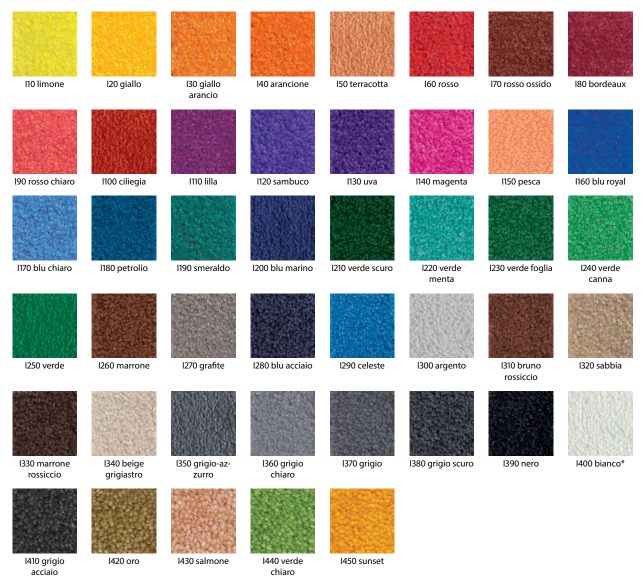
Adatto per





# tipo 522 PSL Maximus Image + Design

### colori





# tipo 522 PSL Maximus Image + Design

altezza appr. (mm)	22
Nota riguardo all'altezza	L'altezza effettiva dell'inserto potrebbe essere maggiore di circa 2-3 mm a causa delle spazzole.
transitabilità	carrozzina  Carrello porta-sacchi sedie a rotelle carrello per la spesa carrelli di trasporto carrello elevatore Carrello elevatore elettrico autovettura Piattaforma di lavoro aerea
distanza profili standard ca. (mm)	5 , distanziatore di gomma
sistemi di porte automatiche	Porte girevoli disponibili da 3 mm secondo DIN EN 16005
collegamento	con cavo di acciaio inossidabile rivestito di plastica
Max. larghezza / lunghezza del profilo per singola sezione (mm)	3000
Larghezza profilo (mm)	46.5
peso (kg/m²)	14,3
Divisione del tappeto secondo lo standard di fabbrica	con profili di lunghezza a partire da 3000 mm o con un peso massimo del tappeto da 30 kg. lunghezza dei profili a partire da 2300 mm con sovrapprezzo. Divisione del tappeto su richiesta del cliente disponibile.
profilo portante	Telaio di supporto rinforzato realizzato in alluminio rigido con isolamento fonoassorbente sul lato inferiore
Colore del profilo di supporto	Standard anodizzato naturale. Colori anodizzati con sovrapprezzo: EV3 oro, C33 bronzo medio, C35 nero oppure C31 acciaio inox
Superficie di calpestio	Inserti robusti MAXIMUS con certificazione Bfl-S1 (rivestimento per pavimenti puliti realizzato con filato speciale in poliammide, 100%)
sicurezza antiscivolo	caratteristica antiscivolo R 12 conforme alla norma DIN 51130
reazione al fuoco	Classificazione di resistenza al fuoco del sistema di tappeti completo Bfl-s1 secondo EN 13501
Mucchio di materiale	100% PA 6.6 (poliammide)
Carico di classe	Adatto per edifici 33
Solidità del colore alla luce artificiale ISO 105-B02	buono 5-6

Solidità del colore allo sfregamento ISO 105 X12	buono 5
Solidità del colore all'acqua ISO 105 E01	buono 5
Riduzione dei batteri EHEC secondo ASTM-e2149	29,4 %
Riduzione dei batteri Staphylococcus Aureus secondo ASTM-e2149	16,7 %
Riduzione dei batteri Klebsiella Pneumoniae secondo ASTM-e2149	68,2 %



# tipo 522 PSL Maximus Image + Design

#### accessori

emco Telaio ad incasso 500: 500-25 AL alluminio

emco Telaio ad incasso 500: 500-25 CN acciaio al nichelcromo (V2A)

emco Profilo a rampa: A17 alluminio

emco Profilo a T: T22

emco Guida di copertura: C22 acciaio al nichelcromo (V2A)

emco INOX®: LINEO 22 acciaio al nichelcromo (V2A)

emco INOX®: QUADRO 22 acciaio al nichelcromo (V2A)

emco Vasca di raccolta: 5000 AL alluminio

emco Vasca di raccolta: 5000 CN acciaio al nichelcromo (V2A)

emco Vasca di raccolta: 5000 AL+ alluminio

emco Vasca di raccolta: 5000 CN+ acciaio al nichelcromo (V2A)

emco Vasca di raccolta: 5022 AL alluminio

emco Vasca di raccolta: 5022 CN acciaio al nichelcromo (V2A)

emco Vasca di raccolta: 5022 AL+ alluminio

emco Vasca di raccolta: 5022 CN+ acciaio al nichelcromo (V2A)

emco Vasca di raccolta: 5522AL alluminio

emco Vasca di raccolta: 5522CN acciaio al nichelcromo (V2A)

emco Vasca di raccolta: 5022 AL alluminio

emco Vasca di raccolta: 5022 CN acciaio al nichelcromo (V2A)

emco Vasca di raccolta: 5022 AL+ alluminio

emco Vasca di raccolta: 5022 CN+ acciaio al nichelcromo (V2A)

emco Vasca di raccolta: 5000 AL alluminio

emco Vasca di raccolta: 5000 CN acciaio al nichelcromo (V2A)

emco Vasca di raccolta: 5000 AL+ alluminio

emco Vasca di raccolta: 5000 CN+ acciaio al nichelcromo (V2A)

Telaio speciale emco con sottocostruzione: A Versione A: con telaio a incasso, profili rettangolari, supporto per griglia e regolazione dell'altezza

Telaio speciale emco con sottocostruzione: B Versione B: con telaio a incasso, supporto per griglia e profili rettangolari

Telaio speciale emco con sottocostruzione: C Versione C: con telaio a incasso e profili rettangolari

Sottofondo in gomma 1 mm: GU 1

Sottofondo in gomma 3 mm: GU 3

Sottofondo in gomma 5 mm: GU 5

raccordo per tappeti tecnici: MV sono forniti per standard con i tappeti a più pezzi

Le condizioni di garanzia sono disponibili all'indirizzo: www.emco-bau.com/it/condizioni-di-garanzia/

Con riserva di modifiche tecniche

### Adatto a:

Case di riposo e di cura

Arena

Studio medico

Stazione ferroviaria

Negozio fai-da-te

Uffici ed edifici amministrativi

Casa di famiglia

Centro commerciale

Settore vendite

Università / Istituto di istruzione superiore

Aeroporto

Hotel

Industria

Kindergarten / Nursery

Clinica / Ospedale

Magazzino

Condominio

Commercio

Scuola

Palazzetto dello sport

Supermercato

### Inserto certificato secondo la procedura TÜV PROFICERTproduct Interior (standard)

Regolamento francese COV

LEED v4 (fuori dal Nord America)

BREEAM Livello esemplare

Regolamento belga VOC

AgBB (Comitato per la valutazione della salute dei prodotti da costruzione)

MVV TB Appendice 8, 9 / ABG

### assistenza e servizi

consulenza in cantiere

dimensionamento

Dimensionamento in loco con apposito apparecchio laser.

servizio per la posa

servizio di montaggio e posa

riparazioni

Il prodotto può essere smaltito o riciclato in modo ecologico.

